



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.LIX64.B.00297/24

Серия **RU** № **0130318**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "Диагностика". Место нахождения, в том числе фактический адрес: улица Профсоюзная, дом 14, город Магнитогорск, Челябинская область, Российская Федерация, 455019. Телефон: +7(3519)58-09-71, адрес электронной почты: ooo@diagmag.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.11LIX64 от 07.07.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество "Волжский трубный завод". Место нахождения: Россия, 404119, Волгоградская область, город Волжский, проспект Metallургов, дом 6. Адрес места осуществления деятельности: Россия, 404119, Волгоградская область, город Волжский, проспект Metallургов, дом 6. Телефон: +7(844)355-10-03. Адрес электронной почты: vtz@vtz.ru. Основной государственный регистрационный номер: 1023401997101.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество "Волжский трубный завод". Место нахождения: Россия, 404119, Волгоградская область, город Волжский, проспект Metallургов, дом 6. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 404119, Волгоградская область, город Волжский, проспект Metallургов, дом 6. Основной государственный регистрационный номер: 1023401997101.

### ПРОДУКЦИЯ

Элементы оборудования (сборочные единицы) и комплектующие к нему, выдерживающие воздействие давления: трубы стальные бесшовные, выпускаемые в соответствии с ГОСТ 32528 ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ БЕСШОВНЫЕ ГОРЯЧЕДЕФОРМИРОВАННЫЕ Технические условия. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

7304

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением", утвержденного Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 2 июля 2013 г. N 41.

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 135844 от 27.02.2024 года, Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Эксперт-Диагностика", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21HC23. Акта отбора образца № 135844 от 21.02.2024; Акта анализа состояния производства № 135842 от 21.02.2024. Документы, подтверждающие соответствие продукции требованиям Технического регламента, приведены в приложении к сертификату на одном листе номер бланка № 0629650. Схема сертификации 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 356-80 "Арматура и детали трубопроводов. ДАВЛЕНИЯ НОМИНАЛЬНЫЕ, ПРОБНЫЕ И РАБОЧИЕ. Ряды". Срок службы - в соответствии с руководством (инструкцией) по эксплуатации, согласно положениям, п. 27 (пп. «Г») ТР ТС 032/2013.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.03.2024

ПО 12.03.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Чукина Елена Викторовна*  
(подпись)



Чукина Елена Викторовна  
(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

*Михеев Владимир Геннадьевич*  
(подпись)

Михеев Владимир Геннадьевич  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.LIX64.V.00297/24

Серия **RU** № **0629650**

Документы, подтверждающие соответствие продукции требованиям Технического регламента:

Обоснование безопасности ОБ 1300-53570464-003-2024 от 10.01.2024; Протокол механических испытаний продукции № 0А344 от 17.11.2023; Расчет внутреннего гидростатического испытательного давления труб по ГОСТ 32528-2013 от 29.01.2024; Руководство по эксплуатации Трубы нефтегазопроводные от 10.12.2020; Сертификат качества на заготовку № 32395 от 14.11.2023; Сертификат качества № 10370 от 19.11.2023.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*Чукина Елена Викторовна*  
(подпись)

Чукина Елена Викторовна  
(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*Михеев Владимир Геннадьевич*  
(подпись)

Михеев Владимир Геннадьевич  
(Ф.И.О.)

